

(12) DEMANDE INTERNATIONALE PUBLIÉE EN VERTU DU TRAITÉ DE COOPÉRATION  
EN MATIÈRE DE BREVETS (PCT)(19) Organisation Mondiale de la Propriété  
Intellectuelle  
Bureau international(43) Date de la publication internationale  
22 avril 2004 (22.04.2004)

PCT

(10) Numéro de publication internationale  
**WO 2004/032633 A3**(51) Classification internationale des brevets<sup>7</sup> :**B65D 81/34**, 5/00, 5/10, 5/46

(21) Numéro de la demande internationale :

PCT/FR2003/050076

(22) Date de dépôt international : 3 octobre 2003 (03.10.2003)

(25) Langue de dépôt : français

(26) Langue de publication : français

(30) Données relatives à la priorité :

02/12546 9 octobre 2002 (09.10.2002) FR

(71) Déposant et

(72) Inventeur : **BERTHAULT, François** [FR/FR]; 12, rue  
Félix Mazières, F-17240 Saint Genis de Saintonge (FR).(74) Mandataire : **POUCHUCQ, Bernard**; Aquinov, 12, rue  
Condorcet, F-33150 Cenon (FR).(81) États désignés (*national*) : AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ,  
BA, BB, BG, BR, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ,DE, DK, DM, DZ, EC, EE, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM,  
HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK,  
LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX,  
MZ, NI, NO, NZ, OM, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE,  
SG, SK, SL, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ,  
VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.(84) États désignés (*régional*) : brevet ARIPO (GH, GM, KE,  
LS, MW, MZ, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), brevet  
eurasien (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), brevet  
européen (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI,  
FR, GB, GR, HU, IE, IT, LU, MC, NL, PT, RO, SE, SI, SK,  
TR), brevet OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ,  
GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

Publiée :

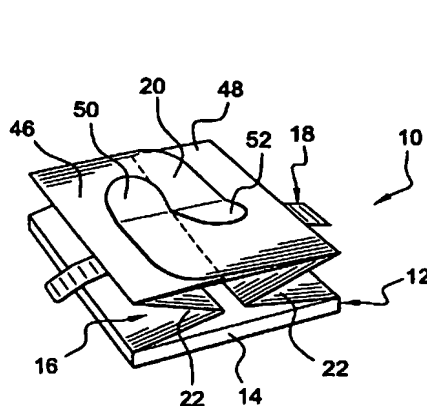
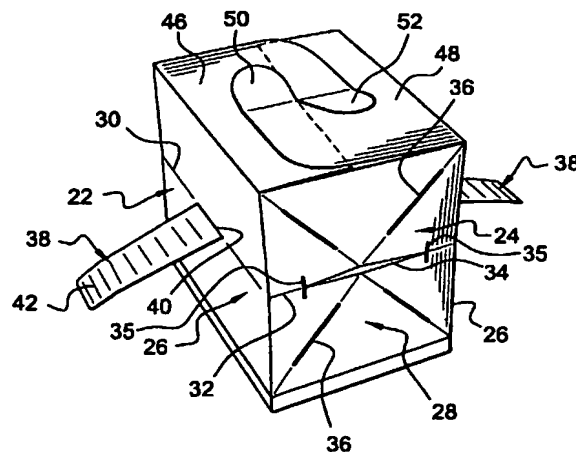
— avec rapport de recherche internationale  
— avant l'expiration du délai prévu pour la modification des  
revendications, sera republiée si des modifications sont re-  
çues(88) Date de publication du rapport de recherche  
internationale:

10 juin 2004

[Suite sur la page suivante]

(54) Title: PACKAGE FOR PREPARING POPCORN IN A MICROWAVE OVEN

(54) Titre : EMBALLAGE POUR LA PREPARATION DE POP CORN DANS UN FOUR A MICRO-ONDES

**A****B**

(57) Abstract: The invention concerns a device for packaging and cooking corn grains to make pop corn, characterized in that it comprises a container (12) with a base (14) adapted to store the corn grains and a compensating zone (16) adapted to take up at least two respectively retracted and extended positions.

(57) Abrégé : L'objet de l'invention est un dispositif de présentation et de cuisson de grains de maïs pour la fabrication de pop corn, caractérisé en ce qu'il comprend un contenant (12) avec une base (14) susceptible de stocker les grains de maïs et une zone (16) de compensation susceptible de prendre au moins deux positions l'une repliée et l'autre déployée.